

# FILTRO P100



## Para respirador advantage

### Descripción

Los cartuchos P100 están diseñados para proteger a los trabajadores contra: Pinturas pulverizadas, humos metálicos, polvos, material particulado, neblinas. Posee un nivel de eficiencia de 99,97% para proteger contra todos los aerosoles sean estos sólidos (polvos y humos) o líquidos (rocíos y nieblas). El cartucho P100 se utiliza hasta 10 veces el límite de exposición permitida, para respiradores de medio rostro o hasta 50 veces el límite permitido para respiradores de rostro completo, para todos los contaminantes vistos anteriormente.

### Características Técnicas

La cubierta del cartucho P100 esta fabricada a base de polímero de alta resistencia. El medio filtrante esta compuesto por Nylon y FiberGlass® aleatoriamente ordenada para remover partículas respirables. El acoplamiento del filtro a las máscaras de medio rostro Advantage 400 y 200 y de rostro completo 3000 es de forma bayoneta (1/4 de vuelta). El peso de cada filtro es de 115 gramos. No usar en ambientes con menos de 19,5% de oxígeno, ni en ambientes inmediatamente peligrosos para la vida y la salud.

### Aplicaciones

- Mantenición y operaciones en plantas de chancado
- Procesos de trituración
- Pulverización
- Arenado
- Moleduras
- Soldaduras
- Esmerilado
- Torchado



### Certificaciones

- Cumplen con las Normas 42 CFR Parte 84 NIOSH USA
- NBR 13696 y 13697 Brasil
- 29 CFR Parte 1910.34 OSHA de USA

### Información de Pedido

PN 815369 Para Respiradores:

Advantage 400 - Advantage 3000 - Advantage 200

